

**GRUPPO ELETTROGENO** tipo **QAS 108 PD**  
**Atlas Copco** matr. **AIP 353748**

**az. 117**

**Motore Perkins** serie **1006-TG2**

**Alternatore Mecc-Alte** tipo **ECO**

**Regolatore elettronico AVR** tipo **AVR**

**Modulo di controllo elettronico**  
**Atlas Copco** tipo **QAC**

potenza in servizio continuo: **100 Kva - Volt 400 / 50 Hz**

potenza in servizio alternato: **110 Kva - Volt 400 / 50 Hz**

dimensioni: lunghezza **3.150 mm.**

larghezza **1.150 mm.**

altezza **1.615 mm.**

peso **2.450 Kg.**

capacità serbatoio carburante: **310 litri**

consumo indicativo al **100%** del carico:

consumo indicativo al **75%** del carico:

a **50 Hz** **23,30 litri / ora**

**17,60 litri / ora**

a **60 Hz** **\_\_\_\_\_ litri / ora**

**\_\_\_\_\_ litri / ora**